

大 学 ★問合先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2025年度入試日程				備 考		2024年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 動 實 格 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 驗 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
				※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略																
公 指 川崎医療福祉大学 ★入試課 ℡(086)464-1004 〒701-0193 岡山県 倉敷市松島288	一般推薦 (前期)	医療福祉	医療福祉	136	* 36	専 願	現 浪	×	×	特になし	書類・基礎学力確認テスト(国・数・英、100点・50分) ・面接(グループ)。健康体育学科はほかに運動適性検査を課す	11.1 ~ 11.8	11.16	12.2	12.9	調査書5点(補正せず), 基礎学力確認テスト100点, 面接45点 (注)健康体育学科は運動適性検査を加えて評価する	* 8	8	1.0	
		臨床心理	80	* 18	* 7					6	1.2									
		子ども医療福祉	80	* 18	* 13					13	1.0									
		保健看護	120	* 30	* 49					31	1.6									
		リハビリテーション	理学療法	60	* 12					* 36	22						1.6			
		作業療法	60	* 12	* 9					8	1.1									
		言語聴覚療法	60	* 12	* 19					19	1.0									
		視能療法	40	* 9	* 4					4	1.0									
		医療技術	臨床検査	60	* 12					* 16	15						1.1			
		診療放射線技術	60	* 12	* 24					14	1.7									
	一般推薦 (後期)	臨床工	80	* 18	* 7					7	1.0									
		臨床栄養	50	* 10	* 5					5	1.0									
		健康体育	80	* 18	* 22					20	1.1									
		医療福祉マネジメント	医療福祉経営	60	* 12					* 3	3						1.0			
		医療情報	60	* 12	* 6					6	1.0									
		医療秘書	60	* 12	* 5					5	1.0									
		医療福祉デザイン	40	* 9	* 6					6	1.0									
		医療福祉	医療福祉	136	20					34	32						1.1			
		臨床心理	80	12	34					30	1.1									
		子ども医療福祉	80	12	24					21	1.1									
		保健看護	120	18	189					101	1.9									
	一般推薦 (後期)	リハビリテーション	理学療法	60	10	併	浪	×	×	特になし	書類・基礎学力確認テスト(国・数・英、100点・50分) ・面接(グループ)	11.22 ~ 12.3	①12.13 ②12.14	12.19	12.26	調査書5点(補正せず), 基礎学力確認テスト100点, 面接15点	87	25	3.5	
		作業療法	60	10	52					46	1.1									
		言語聴覚療法	60	10	35					27	1.3									
		視能療法	40	6	25					22	1.1									
		医療技術	臨床検査	60	10					90	63						1.4			
		診療放射線技術	60	10	110					46	2.4									
		臨床工	80	12	46					41	1.1									
		臨床栄養	50	8	23					18	1.3									
		健康体育	80	12	25					23	1.1									
		医療福祉マネジメント	医療福祉経営	60	10					7	7						1.0			
		医療情報	60	10	10					8	1.3									
		医療秘書	60	10	6					4	1.5									
		医療福祉デザイン	40	6	4					4	1.0									

